VERTRAG UBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM **GEBIET DES PATENTWESENS**

Abse An:		TIONALE RECH	ERCHENBEHÖRDE		PCT			
	siehe For	mular PCT/ISA	<i>J</i> 220	SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHENBEHÖRDE (Regel 43 <i>bis</i> .1 PCT)				
				Absendedatum				
	·····			(Tag/Monat/Jahr) siehe Formular PCT/ISA/210 (Blatt 2)				
	nzeichen des Anmel ne Formular PCT	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	WEITERES VORGEHEN siehe Punkt 2 unten				
1	Internationales Aktenzeichen Internationales PCT/DE2004/001547 16.07.2004			rdatum (Tag/Monat/Jahr) Prioritātsdatum (Tag/Monat/Jahr) 18.07.2003				
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK B23B29/034, B23D77/04								
	Anmelder BOTEK PRÄZISIONSBOHRTECHNIK GMBH							
1.	Dieser Bescheid enthält Angaben zu folgenden Punkten:							
	☐ Feld Nr. I Grundlage des Bescheids							
	Feld Nr. II	Priorität						
	Anwendbarkeit Feld Nr. IV Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung			er Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche ng 3 <i>bis</i> .1(a)(i) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit				
		=		Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung				
	☐ Feld Nr. VI☐ Feld Nr. VII	_	eführte Unterlagen ngel der internationalen	Anmolduna				
2.	☐ Feld Nr. VIII Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung 2. WEITERES VORGEHEN							
	Wird ein Antrag auf internationale vorläufige Prüfung gestellt, so gilt dieser Bescheid als schriftlicher Bescheid der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde ("IPEA"); dies trifft nicht zu, wenn der Anmelder eine andere Behörde als diese als IPEA wählt und die gewählte IPEA dem Internationale Büro nach Regel 66.1 bis b) mitgeteilt hat, daß schriftliche Bescheide dieser Internationalen Recherchenbehörde nicht anerkannt werden.							
	Wenn dieser Bescheid wie oben vorgesehen als schriftlicher Bescheid der IPEA gilt, so wird der Anmelder aufgefordert, bei der IPEA vor Ablauf von 3 Monaten ab dem Tag, an dem das Formblatt PCT/ISA/220 abgesandt wurde oder vor Ablauf von 22 Monaten ab dem Prioritätsdatum, je nachdem, welche Frist später abläuft, eine schriftliche Stellungnahme und, wo dies angebracht ist, Änderungen einzureichen.							
	Weitere Optionen siehe Formblatt PCT/ISA/220.							
3.	3. Nähere Einzelheiten siehe die Anmerkungen zu Formblatt PCT/ISA/220.							
Nam	e und Postanschrift	der mit der interna	tionalon	Bevollmächtigter Bedie				

Recherchenbehörde



Europäisches Patentamt - P.B. 5818 Patentlaan 2 NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas Tel. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo nl Fax: +31 70 340 - 3016

Rilliard, A

Tel. +31 70 340-4109



SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE

Internationales Aktenzeichen PCT/DE2004/001547

			AP20 Rec'd PCT/PTO 21 JUN 2006			
_	Feld	Nr. I	Grundlage des Beschelds			
1.	. Hinsichtlich der Sprache ist der Bescheid auf der Grundlage der internationalen Anmeldung in der Sprache erstellt worden, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.					
		erstel	escheid ist auf der Grundlage einer Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache Ilt worden, bei der es sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für die Zwecke der Itionalen Recherche eingereicht worden ist (gemäß Regeln 12.3 und 23.1 b)).			
2.	 Hinsichtlich der Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz, die in der internationalen Anmeldung offenbart wurde und für die beanspruchte Erfindung erforderlich ist, ist der Bescheid auf folgender Grundlage erstellt worden: 					
	a. Ar	t des N	∕laterials			
] Sec	quenzprotokoll			
] Tab	pelle(n) zum Sequenzprotokoll			
	b. Fo	orm des	s Materials			
] in s	chriftlicher Form			
		l in c	omputerlesbarer Form			
	c. Ze	itpunk	t der Einreichung			
		in d	er eingereichten internationalen Anmeldung enthalten			
		l zus	ammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht			
		bei d	der Behörde nachträglich für die Zwecke der Recherche eingereicht			
3.	6	eingere oder zu	n mehr als eine Version oder Kopie eines Sequenzprotokolls und/oder einer dazugehörigen Tabelle eicht, so sind zusätzlich die erforderlichen Erklärungen, daß die Information in den nachgereichten ısätzlichen Kopien mit der Information in der Anmeldung in der eingereichten Fassung übereinstimmt cht über sie hinausgeht, vorgelegt worden.			
4.	Zusä	tzliche	Bemerkungen:			

SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE

Internationales Aktenzeichen PCT/DE2004/001547

_									
_	Fel	d Nr. II	Priorität		<u>-</u>				
1.	\boxtimes	☐ Das folgende Dokument ist noch nicht eingereicht worden:							
		⊠	Abschrift der frühere und 66.7(a)).	en Anme	eldung, deren	Priorität beansprucht worden ist (Regel 43bis.1			
			Übersetzung der frü und 66.7(b)).	heren A	nmeldung, de	eren Priorität beansprucht worden ist (Regel 43 <i>bis</i> .1			
		Daher vin der A	war es nicht möglich, Annahme erstellt, daß	die Gül 3 das be	tigkeit des Pr anspruchte P	ioritätsanspruchs zu prüfen. Der Bescheid wurde trotzdem rioritätsdatum das maßgebliche Datum ist.			
2.		Prioritä	ieser Bescheid ist ohne Berücksichtigung der beanspruchten Priorität erstellt worden, da sich der rioritätsanspruch als ungültig erwiesen hat (Regeln 43 <i>bis</i> .1 und 64.1). Für die Zwecke dieses Bescheids It daher das vorstehend genannte internationale Anmeldedatum als das maßgebliche Datum.						
3.	. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:								
	erfi	d Nr. V nderisc tzung d	Begründete Fests hen Tätigkeit und de leser Feststellung	tellung er gewe	nach Regel rblichen An	43 <i>bis</i> .1(a)(i) hinsichtlich der Neuheit, der wendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur			
1.	Fes	tstellung]						
	Neu	heit		Ja: Nein:	Ansprüche Ansprüche	1-16			
	Erfir	nderisch	e Tätigkeit	Ja: Nein:	Ansprüche Ansprüche	1-16			
	Gew	verbliche	e Anwendbarkeit	Ja: Nein:	Ansprüche: Ansprüche:	1-16			
2.	Unte	erlagen ı	und Erklärungen:						
	sieh	siehe Beiblatt							

Zu Punkt V.

- 1 Im vorliegenden Bescheid wird auf folgende Dokumente verwiesen:
 - **D1**: US 2001/039861 A1 (OSTERTAG ALFRED) 15. November 2001 (2001-11-15)
 - **D2**: DE 28 52 298 A (SANDVIK GMBH) 12. Juni 1980 (1980-06-12)
 - **D3**: FR 553 693 A (KREUTZBERGER JEAN-FREDERIC-GUILLAUME) 29. Mai 1923 (1923-05-29)
 - **D4**: US 3 795 454 A (ELCHYSHYN S) 5. März 1974 (1974-03-05)

2 KLARHEIT

- 2.1 Die Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 6 PCT, weil der Anspruch 1 nicht klar ist.
- 2.2.1 Der Anspruch 1 wird nicht, wie in Artikel 6 PCT vorgeschrieben, durch die Beschreibung gestützt, da sein Umfang über den durch die Beschreibung und die Zeichnungen gerechtfertigten Umfang hinausgeht. Die Gründe dafür sind die folgenden.
- 2.2.2 Im Anspruch 1 steht, daß die Einstellung und Justierung der Führungselemente und Schneideinsätze **gleichzeitig** mit der Befestigung des Einstellmittels **erfolgt**.
- 2.2.3 Die Beschreibung (siehe S.7, Z.21 S.8, Z. 2; S.9, Z.3-4) vermittelt jedoch den Eindruck, daß durch die Befestigung des Einstellmittels lediglich ein radialer Innenanschlag für die Führungselemente und Schneideinsätze festgelegt wird, der eine darauf folgende Einstellung und Justierung ermöglicht.
- 2.2.4 Somit wird der Anspruch 1 nicht, wie in Artikel 6 PCT vorgeschrieben, durch die Beschreibung gestützt.
- 2.3 Außerdem muß der Gegenstand des Anspruchs 1 wie in 2.2.3 verstanden werden.

3 UNABHÄNGIGER ANSPRUCH 1

- 3.1 Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT, weil der Gegenstand des Anspruchs 1, soweit dieser Anspruch zu verstehen ist, nicht auf einer erfinderischen Tätigkeit im Sinne von Artikel 33(3) PCT zu beruhen scheint.
- **3.2.1** Dokument **D1** offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument):

Einen Bohrkopf (9) mit drei an seinem Umfang angeordneten Schneideinsätze (3), wobei die Schneideinsätze von Kassetten (10) getragen werden, welche in Nuten (10') verschieblich geführt sind, wobei zur gemeinsamen Einstellung und Justierung des Überstandes der Schneideinsätze ein Einstellmittel (12) vorgesehen ist, das an den den Schneideinsätze abgewandten Seiten der Kassetten an den Kassetten anliegt und dessen Form in Umfangsrichtung so auf den radialen Abstand der Kassetten von der Symmetrieachse des Bohrkopfes angepaßt ist, daß der Überstand des Schneideinsätze durch die Einstellung des Einstellmittels an dem Bohrkopf eingestellt werden kann.

- 3.2.2 Der Gegenstand des Anspruchs 1 unterscheidet sich daher von dem bekannten Bohrkopf dadurch, daß der Bohrkopf Führungselementen auch enthält, und daß das Einstellmittel befestigt ist.
- 3.2.3 Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden, daß der Bohrkopf korrekt geführt ist, und daß das Einstellmittel mit dem Bohrkopf bewegt.
- 3.2.4 Die in Anspruch 1 der vorliegenden Anmeldung vorgeschlagene Lösung kann aus folgenden Gründen nicht als erfinderisch betrachtet werden (Artikel 33(3) PCT).

Die Merkmale von Führungselementen wurden schon für denselben Zweck bei einem ähnlichen Bohrkopf benutzt, vgl. dazu Dokument **D2.** Wenn der Fachmann den gleichen Zweck bei einem Bohrkopf gemäß dem Dokument **D1**

erreichen will, ist es ihm naheliegend, die Merkmale mit entsprechender Wirkung auch beim Gegenstand von **D1** anzuwenden.

Es ist dem Fachmann auch allgemein bekannt, daß das Merkmal eines befestigten Einstellmittels dem Merkmal eines hydraulischen-verriegelten Einstellmittels gleichwertig ist und gegen dieses im Bedarfsfall ausgetauscht werden kann.

3.3.1 Dokument **D3** offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument):

Einen Bohrkopf (a) mit zwei an seinem Umfang angeordneten Schneideinsätze (i), welche in Nuten (h) verschieblich geführt sind, wobei zur gemeinsamen Einstellung und Justierung des Überstandes der Schneideinsätze ein Einstellmittel (c) vorgesehen ist, das an den Seiten der Schneideinsätze anliegt und dessen Form in Umfangsrichtung so auf den radialen Abstand der Schneideinsätze von der Symmetrieachse des Bohrkopfes angepaßt ist, daß der Überstand des Schneideinsätze durch die Befestigung des Einstellmittels an dem Bohrkopf eingestellt werden kann.

- 3.3.2 Der Gegenstand des Anspruchs 1 unterscheidet sich daher von dem bekannten Bohrkopf dadurch, daß der Bohrkopf auch Führungselementen enthält, und daß die Führungselementen und Schneideinsätze von Kassetten getragen werden.
- 3.3.3 Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden, daß der Bohrkopf korrekt geführt ist, und daß die Schneideinsätze einfach zu montieren sind.
- 3.3.4 Die in Anspruch 1 der vorliegenden Anmeldung vorgeschlagene Lösung kann aus folgenden Gründen nicht als erfinderisch betrachtet werden (Artikel 33(3) PCT).

Die Merkmale von Führungselementen wurden schon für denselben Zweck bei einem ähnlichen Bohrkopf benutzt, vgl. dazu Dokument **D2.** Wenn der

Fachmann den gleichen Zweck bei einem Bohrkopf gemäß dem Dokument **D3** erreichen will, ist es ihm naheliegend, die Merkmale mit entsprechender Wirkung auch beim Gegenstand von **D3** anzuwenden.

Bei dem Merkmal von Kassetten handelt es sich auch nur um eine von mehreren naheliegenden Möglichkeiten, aus denen der Fachmann ohne erfinderisches Zutun den Umständen entsprechend auswählen würde, um die Schneideinsätzen einfach zu montieren.

4 ABHÄNGIGE ANSPRÜCHE 2-4, 6-16

- 4.1 Die Ansprüche 2-4, 6, 9, 11-16 enthalten keine Merkmale, die in Kombination mit den Merkmalen irgendeines Anspruchs, auf den sie sich beziehen, die Erfordernisse des PCT in Bezug auf erfinderische Tätigkeit erfüllen
- 4.2.1 Die Merkmale der Ansprüche 3, 4, 11, 12 und 16 sind schon aus **D1** bekannt.
- **4.2.1** Die Merkmale des Anspruchs 15 sind eine übliche konstruktive Veränderung der Merkmale des Dokument **D2**.
- 4.2.2 Die Merkmale der Ansprüche 3, 5, 6 und 13 sind schon aus D3 bekannt.
- **4.2.1** Die Merkmale des Anspruchs 14 sind schon aus **D4** bekannt.
- 4.2.5 Die Merkmale der Ansprüche 2, 7, 8, 9, 10 sind übliche konstruktive Maßnahme.